

ift-Nachweis

Klassifizierungsbericht



| | |
|----------------|---|
| Nummer | 17-001557-PR01 (NW-C01-02-de-01) |
| Inhaber | ALUMIL S.A. Industrial Area 61100 Kilkis Griechenland |
| Produkt | 1-flügelige Außentür |
| Bezeichnung | System: SD77 Lieferbezeichnung: SMART DOORS |
| Details | Material Aluminium-Kunststoff-Verbundprofil; Außenmaß (B x H) 875 mm x 2107 mm; Schließzustand geschlossen, verriegelt, eingerastet und verschlossen; Schwelle: Bezeichnung S77774; System SD77; Material Aluminium-Kunststoff-Verbundprofil; Schloss: Bezeichnung 450-31-531-10, SEC MR2 45/92/24U |
| Besonderheiten | Rahmendichtung unten zusätzlich mit spritzbarem Dichtstoff abgedichtet |

Ergebnis

Luftdurchlässigkeit nach EN 12207:2016-12



Klasse: 4

Widerstandsfähigkeit bei Windlast nach EN 12210:2016-03



Klasse: C4/B4

Schlagregendichtheit nach EN 12208:1999-11



Klasse: 7A

ift Rosenheim
10.07.2017

Thomas Stefan, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfstellenleiter
Bauteilprüfung

Thomas Krichbaumer
Prüfingenieur
Bauteilprüfung

Grundlagen *)

EN 14351-1:2006+A2:2016-09

*) und entsprechende nationale Fassungen (z.B. DIN EN)

Prüfbericht: 17-001557-PR01 PB-C01-02-en-01

Darstellung



Verwendungshinweise

Der Nachweis kann zur Erstellung der Leistungserklärung entsprechend der Bauproduktenverordnung 305/2011/EU verwendet werden. Die Ergebnisse gelten für den in EN 14351-1, Anhang E geregelten direkten Anwendungsbereich.

Gültigkeit

Zeitlich nicht limitiert.
Bei der Anwendung sind die Aktualität der Grundlagen sowie die Übereinstimmung des Produkts zu beachten.

Veröffentlichungshinweise

Es gilt das "Merkblatt zur Benutzung von ift-Prüfdokumentationen".

Identitäts-Check



www.ift-rosenheim.de/ift-geprueft
ID: B73-B26A4